

## **1 - Itens da Licitação**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Tipo: Tripolar Chato, Cor Da Cobertura: Preta, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal: 10MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Pvc - Cloreto De Polivinila, Material Cobertura: Composto Termoplástico-Pvc, Cor Da Isolação: Preta, Classe Encordoamento: 5, Quantidade Condutores: 3, Bitola: 10MM, Normas Técnicas: Nbr 7288

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

**Grupo: G1**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Branca, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal: 10MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Isolação Extrudada De Pvc Anti Chama, Temperatura Operação: 70°C, Normas Técnicas: Nbr-6148, Nbr-6245, Nbr-6812 E Nbr-6880

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

**Grupo: G1**

## 2 - Composição dos Grupos

Grupo 1 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Cabo Elétrico Flexível	750	Metro
2	Cabo Elétrico Flexível	750	Metro